

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ (FDS)

Conformément au règlement (CE) n° 1907/2006 modifié par le règlement (UE) 2020/878

## 1. IDENTIFICATION DE LA SUBSTANCE/DU MELANGE ET DE LA SOCIETE

Nom commercial : Parfum linge frais poire

Utilisation recommandée : Parfum d'ambiance, usage non professionnel ou professionnel

Fournisseur : Aromas of Elegance

Date de rédaction : 28/05/2025

Contact d'urgence : Numéro d'urgence local ou centre antipoison

## 2. IDENTIFICATION DES DANGERS

### DANGER

H226 : Liquide et vapeurs inflammables

H302 : Nocif en cas d'ingestion

H304 : Peut être mortel en cas d'ingestion et de pénétration dans les voies respiratoires

H315 : Provoque une irritation cutanée

H317 : Peut provoquer une allergie cutanée

H319 : Provoque une sévère irritation des yeux

H361 : Susceptible de nuire à la fertilité ou au fœtus

H400 : Très toxique pour les organismes aquatiques

H410 : Très toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme

H411 : Toxique pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme

H412 : Nocif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets à long terme

## 4. PREMIERS SECOURS

Inhalation : Transporter la personne à l'air libre. En cas de malaise, consulter un médecin.

Contact avec la peau : Laver abondamment avec de l'eau et du savon. Retirer les vêtements contaminés.

Contact avec les yeux : Rincer immédiatement à l'eau claire pendant au moins 15 minutes. Consulter un ophtalmologue si l'irritation persiste.

Ingestion : Ne pas faire vomir. Rincer la bouche. Contacter immédiatement un centre antipoison.

## 5. MESURES DE LUTTE CONTRE L'INCENDIE

Moyens d'extinction : Mousse, dioxyde de carbone, poudre chimique.

Moyens inappropriés : Jet d'eau à haute pression.

Risques spécifiques : Vapeurs inflammables. Risques de vapeurs toxiques en cas de combustion.

Équipements de protection : Appareil respiratoire autonome et tenue de protection.

## 6. MESURES À PRENDRE EN CAS DE DISPERSION ACCIDENTELLE

Ventiler la zone. Éviter le contact avec la peau et les yeux.

Utiliser des absorbants inertes (terre, sable sec).

Éliminer les déchets selon la réglementation locale.

Éviter toute infiltration dans les égouts et les cours d'eau.

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ (FDS)

Conformément au règlement (CE) n° 1907/2006 modifié par le règlement (UE) 2020/878

## 7. MANIPULATION ET STOCKAGE

Precautions de manipulation : Porter des gants et des lunettes de protection. Éviter l'inhalation des vapeurs.

Conditions de stockage : Stocker dans un endroit frais, bien ventilé, à l'écart des sources d'ignition. Garder le récipient hermétiquement fermé.

## 8. CONTRÔLE DE L'EXPOSITION / PROTECTION INDIVIDUELLE

Protection des yeux : Lunettes de sécurité

Protection de la peau : Gants chimiques résistants

Protection respiratoire : Aucune en usage normal. En cas d'aérosol, masque anti-vapeurs organiques.

Mesures d'hygiène : Se laver les mains après usage. Ne pas manger, boire ou fumer pendant l'utilisation.

## 9. PROPRIÉTÉS PHYSIQUES ET CHIMIQUES

Apparence : Liquide

Couleur : Jaune clair à incolore

Odeur : Fruite, poire, frais

Point d'éclair : > 60 °C

Solubilité : Insoluble dans l'eau

Densité : Environ 0.95 g/cm<sup>3</sup>

## 10. STABILITÉ ET RÉACTIVITÉ

Stabilité : Stable dans des conditions normales

Conditions à éviter : Températures élevées, flammes, étincelles

Matériaux incompatibles : Agents oxydants puissants

Produits de décomposition : Monoxyde de carbone, dioxyde de carbone, fumées irritantes

## 11. INFORMATIONS TOXICOLOGIQUES

Voies d'exposition : Cutanée, oculaire, inhalation, ingestion

Effets possibles : Irritation cutanée et oculaire, sensibilisation cutanée, toxicité pour la reproduction

Sensibilisation : Peut provoquer des réactions allergiques

## 12. INFORMATIONS ÉCOLOGIQUES

Très toxique pour les organismes aquatiques

Éviter les rejets dans l'environnement

Effets à long terme possibles dans les milieux aquatiques

## 13. CONSIDÉRATIONS RELATIVES À L'ÉLIMINATION

# FICHE DE DONNÉES DE SÉCURITÉ (FDS)

Conformément au règlement (CE) n° 1907/2006 modifié par le règlement (UE) 2020/878

Ne pas rejeter à l'égout ni dans l'environnement  
Éliminer conformément à la réglementation locale et nationale  
Contenants vides à traiter comme des déchets dangereux

## 14. INFORMATIONS RELATIVES AU TRANSPORT

Produit non classé comme dangereux pour le transport (ADR/IMDG/IATA) si en petites quantités <1 L  
Bien refermer et étiqueter correctement les contenants

## 15. INFORMATIONS RÉGLEMENTAIRES

Étiquetage selon le règlement CLP (CE) n° 1272/2008  
Contient : allergènes déclarés selon le règlement (UE) n° 1223/2009 et 648/2004 (ex. linalool, citronellol, etc.)

## 16. AUTRES INFORMATIONS

Informations basées sur les données disponibles à la date de rédaction  
Fiche à transmettre à tout utilisateur du produit  
Ne pas utiliser à d'autres fins que celles prévues